



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2917]

नई दिल्ली, शनिवार, जुलाई 28, 2018/श्रावण 6, 1940

No. 2917]

NEW DELHI, SATURDAY, JULY 28, 2018/SHRAVANA 06, 1940

## सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

### अधिसूचना

नई दिल्ली, 27 जुलाई, 2018

**का.आ. 3703(अ).**—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि मिजोरम राज्य के सिआह जिले में NH54 के कि.मी. 339 से कि.मी.380 (डी स ऑफिस सैह सैह डिस्ट्रिक्ट मिजोरम ) तक के भू-खण्ड के निर्माण (चौड़ीकरण/पेव्ड शोल्डर सहित 2-लेन/4-लेन का बनाना आदि), अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर अपनी आपत्ति प्रकट कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् डिप्टी कमिश्नर को लिखित रूप में प्रस्तुत की जाएगी और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आपत्तिकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधिक पेशेवर द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसी आपत्तियों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आपत्तियों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा।

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

## अनुसूची

मिजोरम राज्य के सिआह जिले में NH54 के कि.मी. 339 से कि.मी.380 (डी स ऑफिस सैह सैह डिस्ट्रिक्ट मिजोरम ) के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना रहित अथवा संरचना सहित भूमि का संक्षिप्त विवरण।

राज्य का नाम: मिजोरम		जिले का नाम: सिआह			
क्रमिक संख्या	सर्वेक्षण संख्या	भूमि का प्रकार	भूमि की प्रकृति	भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई)	भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर)
तालुक का नाम: स्याहा					
गांव का नाम: थेवा					
1	G / 109 / TV / 015 OF 30 / 10 / 015	निजी	ड्राई	0.036(हेक्टेयर)	0.036
2	G / 1174 / 91 OF 19 / 7 / 91	निजी	ड्राई	0.147(हेक्टेयर)	0.147
3	G / 11891 / 94 OF 15 / 8 / 94	निजी	ड्राई	0.102(हेक्टेयर)	0.102
4	G / 212 / 2011 OF 23 / 1 / 2013	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
5	G / 214 / 2011 OF 23 / 1 / 2013	निजी	ड्राई	0.08(हेक्टेयर)	0.08
6	G / 43 / 014 OF 18 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.48(हेक्टेयर)	0.48
7	G / 75 / 014 OF 5 / 3 / 014	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
8	G / 287 / 10 OF 12 / 7 / 2010	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
9	G / 61 / TV / 2011 of 12 / 2 / 2011	निजी	ड्राई	0.44(हेक्टेयर)	0.44
10	G / 50 / 014 14 of 18 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.035(हेक्टेयर)	0.035
11	G / 66 / 99 of 5 / 2 / 99	निजी	ड्राई	0.34(हेक्टेयर)	0.34
12	G / 1012 / 91 of 25 / 3 / 91	निजी	ड्राई	0.3(हेक्टेयर)	0.3
13	G / 103 / L & R / 06 of 13 / 2 / 06	निजी	ड्राई	0.21(हेक्टेयर)	0.21
14	G / 11 / L & R / 11 / 5 / 96	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
15	G / 110 / L & R / 13 / 2 / 06	निजी	ड्राई	0.21(हेक्टेयर)	0.21
16	G / 1145 / 91 OF 24 / 6 / 91	निजी	ड्राई	0.345(हेक्टेयर)	0.345
17	G / 117 / L & R / 13 / 2 / 2006	निजी	ड्राई	0.019(हेक्टेयर)	0.019
18	G / 1210 / 91 of 9 / 8 / 91	निजी	ड्राई	0.36(हेक्टेयर)	0.36
19	G / 129 / L & R of 13 / 2 / 06	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
20	G / 129 / TV / L & R / 015 of 8 / 3 / 016	निजी	ड्राई	0.28(हेक्टेयर)	0.28
21	G / 131 / TV / L & R / 2015 - 016	निजी	ड्राई	0.07(हेक्टेयर)	0.07
22	G / 1322 / 91 of 12 / 11 / 91	निजी	ड्राई	0.219(हेक्टेयर)	0.219
23	G / 133 / 11 of 1 / 11 / 2011	निजी	ड्राई	0.45(हेक्टेयर)	0.45

24	G / 133 / TV / L & R / 05 - 06	निजी	ड्राई	0.35(हेक्टेयर)	0.35
25	G / 136 / L & R / 06 - 07 OF 21 / 7 / 06	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
26	G / 14 / 80 of 24 / 9 / 80	निजी	ड्राई	0.41(हेक्टेयर)	0.41
27	G / 14 / 99 of 17 / 3 / 99	निजी	ड्राई	0.25(हेक्टेयर)	0.25
28	G / 142 / L & R / 07 OF 13 / 9 / 06	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
29	G / 149 / L & R / 07 OF 23 / 11 / 07	निजी	ड्राई	0.3(हेक्टेयर)	0.3
30	G / 15 / 95 of 23 / 6 / 95	निजी	ड्राई	0.4(हेक्टेयर)	0.4
31	G / 15 / 97 of 16 / 7 / 97	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
32	G / 159 / L & R / 015 OF 7 / 9 / 016	निजी	ड्राई	0.072(हेक्टेयर)	0.072
33	G / 16 / 97 of 16 / 7 / 97	निजी	ड्राई	0.021(हेक्टेयर)	0.021
34	G / 162 / 012 of 18 / 1 / 2012	निजी	ड्राई	1(हेक्टेयर)	1
35	G / 165 / 2012 OF 7 / 12 / 2011	निजी	ड्राई	0.17(हेक्टेयर)	0.17
36	G / 172 / TV / L & R / 015	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
37	G / 176 / TV / L & R / 015 of 17 / 1 / 017	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
38	G / 177 / TV / L & R / 015	निजी	ड्राई	0.048(हेक्टेयर)	0.048
39	G / 18 / 95 of 31 / 7 / 95	निजी	ड्राई	0.3(हेक्टेयर)	0.3
40	G / 18 / 97 OF 26 / 6 / 97	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
41	G / 181 / TV / L & R / 015 OF 19 / 1 / 017	निजी	ड्राई	0.778(हेक्टेयर)	0.778
42	G / 184 / TV / L & R / 015	निजी	ड्राई	0.18(हेक्टेयर)	0.18
43	G / 19 / 80 of 5 / 8 / 80	निजी	ड्राई	0.3(हेक्टेयर)	0.3
44	G / 20 / 97 OF 18 / 6 / 97	निजी	ड्राई	0.072(हेक्टेयर)	0.072
45	G / 20 / 99 of 17 / 3 / 99	निजी	ड्राई	0.05(हेक्टेयर)	0.05
46	G / 213 / 2011 of 23 / 1 / 2013	निजी	ड्राई	0.177(हेक्टेयर)	0.177
47	G / 215 / 11 of 23 / 1 / 013	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
48	G / 217 / 2011 of 23 / 1 / 013	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
49	G / 221 / 10 of 5 / 2 / 10	निजी	ड्राई	0.24(हेक्टेयर)	0.24
50	G / 224 / 10 OF 9 / 2 / 10	निजी	ड्राई	0.049(हेक्टेयर)	0.049
51	G / 24 / L & R / 05- 10 OF 31 / 8 / 010	निजी	ड्राई	0.558(हेक्टेयर)	0.558
52	G / 242 / 10 of 12 / 5 / 2011	निजी	ड्राई	0.08(हेक्टेयर)	0.08
53	G / 25 / 014 of 4 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.16(हेक्टेयर)	0.16
54	G / 25 / 2000 OF 23 / 5 / 2000	निजी	ड्राई	0.24(हेक्टेयर)	0.24

55	G / 26 / 014 of 4 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.16(हेक्टेयर)	0.16
56	G / 26 / L & R / 05 of 2 / 8 / 05	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
57	G / 263 / 87 of 5 / 8 / 87	निजी	ड्राई	0.266(हेक्टेयर)	0.266
58	G / 272 / 87 of 15 / 9 / 82	निजी	ड्राई	0.37(हेक्टेयर)	0.37
59	G / 28 / 014 of 4 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.17(हेक्टेयर)	0.17
60	G / 29 / L & R / 04 OF 3 / 3 / 2004	निजी	ड्राई	0.966(हेक्टेयर)	0.966
61	G / 29 / Land / L & R / 015 of 2 / 2 / 016	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
62	G / 30 / 014 of 11 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
63	G / 30 / 014 OF 4 / 2 / 014	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
64	G / 30 / 98 of 13 / 8 / 98	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
65	G / 305 / 87 of 10 / 11 / 87	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
66	G / 309 / 1987 of 17 / 11 / 87	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
67	G / 31 / 014 OF 11 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
68	G / 32 / 014 OF 11 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
69	G / 32 / Amb / L & R / 015 - 016	निजी	ड्राई	0.264(हेक्टेयर)	0.264
70	G / 322 / Amb ( V ) / L & R / 015	निजी	ड्राई	0.7(हेक्टेयर)	0.7
71	G / 33 / 014 OF 11 / 2 / 014	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
72	G / 34 / 014 OF 11 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.19(हेक्टेयर)	0.19
73	G / 35 / 014 of 11 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.075(हेक्टेयर)	0.075
74	G / 36 / 014 of 11 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.04(हेक्टेयर)	0.04
75	G / 36 / TV / Land / L & R / 015	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
76	G / 37 / 014 of 11 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
77	G / 37 / 97 of 21 / 11 / 97	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
78	G / 38 / 014 of 11 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
79	G / 39 / 014 of 11 / 2 / 014	निजी	ड्राई	0.68(हेक्टेयर)	0.68
80	G / 40 / 014 OF 11 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
81	G / 41 / 014 of 11 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
82	G / 42 / 014 OF 18/ 2/ 2014	निजी	ड्राई	0.48(हेक्टेयर)	0.48
83	G / 42 / 98 of 2 / 4 / 98	निजी	ड्राई	0.058(हेक्टेयर)	0.058
84	G / 43 / 98 OF 2 / 4 / 1990	निजी	ड्राई	0.3(हेक्टेयर)	0.3
85	G / 44 / 014 OF 18 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.2(हेक्टेयर)	0.2

86	G / 45 / 014 OF 18 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.12(हेक्टेयर)	0.12
87	G / 45 / 98 OF 12 / 4 / 98	निजी	ड्राई	0.42(हेक्टेयर)	0.42
88	G / 47 / 011 of 18 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.076(हेक्टेयर)	0.076
89	G / 48 / 013 of 24 / 10 / 013	निजी	ड्राई	0.587(हेक्टेयर)	0.587
90	G / 48 / 014 OF 18 / 2 / 014	निजी	ड्राई	0.211(हेक्टेयर)	0.211
91	G / 49 / 014 of 18 / 2 / 14	निजी	ड्राई	0.08(हेक्टेयर)	0.08
92	G / 49 / TV / Land / L & R / 015	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
93	G / 50 / 014 OF 18 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.075(हेक्टेयर)	0.075
94	G / 50 / TV / Land / L & R / 15	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
95	G / 54 / L & R / 14 of 21 / 2 / 014	निजी	ड्राई	0.18(हेक्टेयर)	0.18
96	G / 55 / 014 of 21 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
97	G / 553 / 89 of 9 / 8 / 89	निजी	ड्राई	0.802(हेक्टेयर)	0.802
98	G / 553 / 90 OF 27 / 6 / 90	निजी	ड्राई	0.105(हेक्टेयर)	0.105
99	G / 56 / 014 of 5 / 3 / 2014	निजी	ड्राई	0.07(हेक्टेयर)	0.07
100	G / 57 / 014 of 21 / 2 / 014	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
101	G / 58 / 014 of 21 / 2 / 014	निजी	ड्राई	0.48(हेक्टेयर)	0.48
102	G / 59 / 014 of 21 / 2 / 2014	निजी	ड्राई	0.046(हेक्टेयर)	0.046
103	G / 60 / 014 of 21 / 2 / 014	निजी	ड्राई	0.24(हेक्टेयर)	0.24
104	G / 61 / 014 of 21 / 2 / 2014	निजी		0.038(हेक्टेयर)	0.038
105	G / 61 / TV / 013 of 5 / 5 / 015	निजी	ड्राई	0.12(हेक्टेयर)	0.12
106	G / 62 / 014 of 5 / 3 / 2014	निजी	ड्राई	0.116(हेक्टेयर)	0.116
107	G / 62 / TV / 013 of 5 / 5 / 013	निजी	ड्राई	0.27(हेक्टेयर)	0.27
108	G / 620 / 90 of 19 / 1 / 90	निजी	ड्राई	0.285(हेक्टेयर)	0.285
109	G / 63 / 014 of 5 / 3 / 2014	निजी	ड्राई	0.08(हेक्टेयर)	0.08
110	G / 63 / Amb / L & R / 015 of 2 / 2 / 14	निजी	ड्राई	0.127(हेक्टेयर)	0.127
111	G / 64 / 014 of 5 / 3 / 2014	निजी	ड्राई	0.08(हेक्टेयर)	0.08
112	G / 65 / 014 of 5 / 3 / 014	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
113	G / 65 / 90 of 23 / 2 / 95	निजी	ड्राई	0.034(हेक्टेयर)	0.034
114	G / 66 / 014 of 5 / 3 / 2014	निजी	ड्राई	0.07(हेक्टेयर)	0.07
115	G / 66 / 98 OF 17 / 11 / 98	निजी	ड्राई	0.4(हेक्टेयर)	0.4
116	G / 67 / 014 OF 5 / 3 / 014	निजी	ड्राई	0.46(हेक्टेयर)	0.46

117	G / 7 / 2013 OF 7 / 10 / 2013	निजी	ड्राई	0.225(हेक्टेयर)	0.225
118	G / 7 / 97 OF 28 / 5 / 87	निजी	ड्राई	0.075(हेक्टेयर)	0.075
119	G / 72 / 14 of 5 / 3 / 2014	निजी	ड्राई	0.16(हेक्टेयर)	0.16
120	G / 73 / 99 of 11 / 11 / 99	निजी	ड्राई	0.092(हेक्टेयर)	0.092
121	G / 74 / 99 of 11 / 11 / 99	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
122	G / 74 / TV / Land / L & R / 015	निजी	ड्राई	0.271(हेक्टेयर)	0.271
123	G / 77 / 2000 of 7 / 6 / 2000	निजी	ड्राई	0.102(हेक्टेयर)	0.102
124	G / 78 / 014 of 5 / 3 / 014	निजी	ड्राई	0.5(हेक्टेयर)	0.5
125	G / 79 / 014 of 5 / 3 / 014	निजी	ड्राई	0.069(हेक्टेयर)	0.069
126	G / 79 / 2000 of 21 / 6 / 2000	निजी	ड्राई	0.15(हेक्टेयर)	0.15
127	G / 79 / L & R / 05 - 06 OF 13 / 2 / 06	निजी	ड्राई	0.06(हेक्टेयर)	0.06
128	G / 8 / 2013 OF 7 / 10 / 2013	निजी	ड्राई	0.225(हेक्टेयर)	0.225
129	G / 80 / 2000 of 21 / 6 / 2000	निजी	ड्राई	0.1(हेक्टेयर)	0.1
130	G / 80 / L & R / 05 - 06 OF 13 / 2 / 06	निजी	ड्राई	0.328(हेक्टेयर)	0.328
131	G / 84 / 139 / 015 OF 27 / 4 / 016	निजी	ड्राई	0.213(हेक्टेयर)	0.213
132	G / 84 / L & R / 05 - 06 OF 13 / 2 / 2006	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
133	G / 86 / TV / 015 of 24 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.33(हेक्टेयर)	0.33
134	G / 87 / 2000 OF 23 / 10 / 2000	निजी	ड्राई	0.3(हेक्टेयर)	0.3
135	G / 9 / 79 of 23 / 11 / 99	निजी	ड्राई	0.12(हेक्टेयर)	0.12
136	G / 9 / 99 / 00 of 21 / 1 / 00	निजी	ड्राई	0.3(हेक्टेयर)	0.3
137	G / 90 / 1000 OF 14 / 19 / 2000	निजी	ड्राई	0.336(हेक्टेयर)	0.336
138	G / 91 / L & R / 05 - 06 OF 13 / 2 / 06	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
139	G / 97 / L & R / 015 of 13 / 2 / 06	निजी	ड्राई	0.09(हेक्टेयर)	0.09
140	G / 98 / L & R / 06 of 13 / 2 / 06	निजी	ड्राई	0.1(हेक्टेयर)	0.1
141	G / KC E / 115 of 10 / 2 / 2016	निजी	ड्राई	0.19(हेक्टेयर)	0.19
142	G / TV / 161 / L & R / 015 OF 13 / 10 / 016	निजी	ड्राई	0.67(हेक्टेयर)	0.67
143	G / TV / 34 / L & R / 015 of 18 / 8 / 016	निजी	ड्राई	0.21(हेक्टेयर)	0.21
144	G / TV / 35 / L & R / 015 of 18 / 8 / 016	निजी	ड्राई	0.083(हेक्टेयर)	0.083
145	G / TV / 40 / 013 of 23 / 9 / 014	निजी	ड्राई	0.805(हेक्टेयर)	0.805
146	G / 9 / 2013 OF 7 / 10 / 2013	निजी	ड्राई	0.26(हेक्टेयर)	0.26
147	H / 138 / TV / L & R / 015 / OF 30 / 7 / 015	निजी(ड्राई)	ड्राई	0.0208(हेक्टेयर)	0.0208

148	H / 124 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.0366(हेक्टेयर)	0.0366
149	H / 125 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.036(हेक्टेयर)	0.036
150	H / 127 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
151	H / 130 / TV / L & R / 15 / OF 30 / 7 / 015	निजी(ड्राई )	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
152	H / 131 / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.0208(हेक्टेयर)	0.0208
153	H / 132 / TV / L & R / 15 / OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.02763(हेक्टेयर)	0.02763
154	H / 141 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.0068(हेक्टेयर)	0.0068
155	H / 142 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.036(हेक्टेयर)	0.036
156	H / 152 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.0366(हेक्टेयर)	0.0366
157	H / 160 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.0216(हेक्टेयर)	0.0216
158	H / 161 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.0142(हेक्टेयर)	0.0142
159	H / 171 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.011(हेक्टेयर)	0.011
160	H / 179 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.072(हेक्टेयर)	0.072
161	H / 180 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
162	H / 181 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.0144(हेक्टेयर)	0.0144
163	H / 182 / TV / L & R / 15 / OF 20 / 7 / 2015	निजी( )	ड्राई	0.01554(हेक्टेयर)	0.01554
164	H / 184 / TV / LAND / 15 / OF 30 / 7 / 015	निजी(V. )	ड्राई	0.0631(हेक्टेयर)	0.0631
165	H / 189 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
166	H / 190 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
167	H / 197 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.0078(हेक्टेयर)	0.0078
168	H / 198 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
169	H / 200 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.081(हेक्टेयर)	0.081
170	H / 201 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 05	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
171	H / 204 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.003(हेक्टेयर)	0.003
172	H / 206 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
173	H / 208 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
174	H / 213 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.022(हेक्टेयर)	0.022
175	H / 215 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.072(हेक्टेयर)	0.072
176	H / 230 / TV / L 7 R / 15 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.03(हेक्टेयर)	0.03
177	H / 234 / Tv / L + R / 015 of 30 / 7 / 15	निजी	ड्राई	0.0512(हेक्टेयर)	0.0512
178	H / 244 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.0245(हेक्टेयर)	0.0245

179	H / 248 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.072(हेक्टेयर)	0.072
180	H / 255 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 15	निजी	ड्राई	0.015(हेक्टेयर)	0.015
181	H / 267 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 15	निजी	ड्राई	0.0343(हेक्टेयर)	0.0343
182	H / 271 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.0203(हेक्टेयर)	0.0203
183	H / 274 / TV / L 7 R / 015 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.01(हेक्टेयर)	0.01
184	H / 282 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.0124(हेक्टेयर)	0.0124
185	H / 284 / TV / L & R / 015 / OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.02(हेक्टेयर)	0.02
186	H / 285 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.018(हेक्टेयर)	0.018
187	H / 286 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 015	निजी	ड्राई	0.0188(हेक्टेयर)	0.0188
188	H / 289 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.0144(हेक्टेयर)	0.0144
189	H / 299 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	निजी	ड्राई	0.0108(हेक्टेयर)	0.0108
190	H / 310 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	अन्य	ड्राई	0.1(हेक्टेयर)	0.1
191	H / 315 / Tv / L + R / 015 of 30 / 7 / 15	निजी	ड्राई	0.0165(हेक्टेयर)	0.0165
192	H / 325 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	निजी	ड्राई	0.0074(हेक्टेयर)	0.0074
193	H / 344 / TV / L & R / 15 of 6 / 10 / 16	निजी	ड्राई	0.0142(हेक्टेयर)	0.0142
194	H / 314 / Tv / L + R / 015 of 30 / 7 / 15	निजी	ड्राई	0.0165(हेक्टेयर)	0.0165
195	L L 04 ( N G O s ) 10 of 12 / 4 / 17	अन्य	ड्राई	0.348(हेक्टेयर)	0.348
196	LSC / 423 / 014 OF 22 / 10 / 2014	निजी	ड्राई	0.043(हेक्टेयर)	0.043
197	LSC / G / 110 / 93 of 19 / 5 / 93	निजी	ड्राई	0.24(हेक्टेयर)	0.24
198	LSC / G / OP / 51 / 01 of 14 / 3 / 01	निजी	ड्राई	0.46(हेक्टेयर)	0.46
199	LSC / G / TV / 11 / 03 of 25 / 9 / 03	निजी	ड्राई	0.204(हेक्टेयर)	0.204
200	LSC / G / TV / 4 / 016 of 29 / 1 / 016	निजी	ड्राई	0.178(हेक्टेयर)	0.178
201	MADC / 64 / Land / 02 - 03 / 229 of 10 / 4 / 03	सरकार	ड्राई	0.0936(हेक्टेयर)	0.0936
202	PS / G / 1285 / 90 of 24 / 7 / 90	निजी	ड्राई	0.16(हेक्टेयर)	0.16
203	PS / G / 1286 / 90 of 24 / 7 / 90	निजी	ड्राई	0.16(हेक्टेयर)	0.16
204	PSLC / G / KC / 8 / 16 of 18 / 3 / 16	निजी	ड्राई	0.0496(हेक्टेयर)	0.0496
205	TLSC / G / 19 / 13 OF 2 / 6 / 2014	निजी	ड्राई	0.102(हेक्टेयर)	0.102
कुल				33.7224	33.7224

[फा. सं. NHIDCL/BO AIZAWL/PACKAGE 8/08/3A1]

राजेश गुप्ता, उप सचिव



**MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS****NOTIFICATION**

New Delhi, the 27th July, 2018

**S.O. 3703(E).**—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/two lane with paved shoulder/four laning etc.), maintenance, management and operation of NH54 in the stretch of land from Km 339 to Km380 (D C Office Saiha Saiha District Mizoram) in the district of Siaha in the state of MIZORAM, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section(1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Deputy Commissioner in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land to be acquired under their notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

**SCHEDULE**

Brief Description of the land to be acquired with or without structures falling NH54 in the stretch of land from NH54 (D C Office Saiha Saiha District Mizoram) in the district of Siaha in the state of MIZORAM

<b>State: MIZORAM                      District: Siaha</b>					
<b>Sno</b>	<b>Survey / Plot Number</b>	<b>Type of Land</b>	<b>Nature Of Land</b>	<b>Area (in Local Unit)</b>	<b>Area (in Hectare)</b>
<b>Taluk: Siaha</b>					
<b>Village: Theiva</b>					
1	G / 109 / TV / 015 OF 30 / 10 / 015	Private	DRY	0.036(Hectare )	0.036
2	G / 1174 / 91 OF 19 / 7 / 91	Private	DRY	0.147(Hectare )	0.147
3	G / 11891 / 94 OF 15 / 8 / 94	Private	DRY	0.102(Hectare )	0.102
4	G / 212 / 2011 OF 23 / 1 / 2013	Private	DRY	0.06(Hectare )	0.06
5	G / 214 / 2011 OF 23 / 1 / 2013	Private	DRY	0.08(Hectare )	0.08
6	G / 43 / 014 OF 18 / 2 / 2014	Private	DRY	0.48(Hectare )	0.48
7	G / 75 / 014 OF 5 / 3 / 014	Private	DRY	0.06(Hectare )	0.06
8	G / 287 / 10 OF 12 / 7 / 2010	Private	DRY	0.06(Hectare )	0.06
9	G / 61 / TV / 2011 of 12 / 2 / 2011	Private	Dry	0.44(Hectare )	0.44

10	G / 50 / 014 14 of 18 / 2 / 2014	Private	Dry	0.035(Hectare )	0.035
11	G / 66 / 99 of 5 / 2 / 99	Private	Dry	0.34(Hectare )	0.34
12	G / 1012 / 91 of 25 / 3 / 91	Private	Dry	0.3(Hectare )	0.3
13	G / 103 / L & R / 06 of 13 / 2 / 06	Private	Dry	0.21(Hectare )	0.21
14	G / 11 / L & R / 11 / 5 / 96	Private	Dry	0.09(Hectare )	0.09
15	G / 110 / L & R / 13 / 2 / 06	Private	DRY	0.21(Hectare )	0.21
16	G / 1145 / 91 OF 24 / 6 / 91	Private	DRY	0.345(Hectare )	0.345
17	G / 117 / L & R / 13 / 2 / 2006	Private	Dry	0.019(Hectare )	0.019
18	G / 1210 / 91 of 9 / 8 / 91	Private	Dry	0.36(Hectare )	0.36
19	G / 129 / L & R of 13 / 2 / 06	Private	Dry	0.06(Hectare )	0.06
20	G / 129 / TV / L & R / 015 of 8 / 3 / 016	Private	Dry	0.28(Hectare )	0.28
21	G / 131 / TV / L & R / 2015 - 016	Private	Dry	0.07(Hectare )	0.07
22	G / 1322 / 91 of 12 / 11 / 91	Private	Dry	0.219(Hectare )	0.219
23	G / 133 / 11 of 1 / 11 / 2011	Private	Dry	0.45(Hectare )	0.45
24	G / 133 / TV / L & R / 05 - 06	Private	Dry	0.35(Hectare )	0.35
25	G / 136 / L & R / 06 - 07 OF 21 / 7 / 06	Private	DRY	0.09(Hectare )	0.09
26	G / 14 / 80 of 24 / 9 / 80	Private	Dry	0.41(Hectare )	0.41
27	G / 14 / 99 of 17 / 3 / 99	Private	Dry	0.25(Hectare )	0.25
28	G / 142 / L & R / 07 OF 13 / 9 / 06	Private	DRY	0.09(Hectare )	0.09
29	G / 149 / L & R / 07 OF 23 / 11 / 07	Private	DRY	0.3(Hectare )	0.3
30	G / 15 / 95 of 23 / 6 / 95	Private	Dry	0.4(Hectare )	0.4
31	G / 15 / 97 of 16 / 7 / 97	Private	Dry	0.018(Hectare )	0.018
32	G / 159 / L & R / 015 OF 7 / 9 / 016	Private	DRY	0.072(Hectare )	0.072
33	G / 16 / 97 of 16 / 7 / 97	Private	Dry	0.021(Hectare )	0.021
34	G / 162 / 012 of 18 / 1 / 2012	Private	Dry	1(Hectare )	1
35	G / 165 / 2012 OF 7 / 12 / 2011	Private	DRY	0.17(Hectare )	0.17
36	G / 172 / TV / L & R / 015	Private	Dry	0.06(Hectare )	0.06
37	G / 176 / TV / L & R / 015 of 17 / 1 / 017	Private	Dry	0.15(Hectare )	0.15
38	G / 177 / TV / L & R / 015	Private	Dry	0.048(Hectare )	0.048
39	G / 18 / 95 of 31 / 7 / 95	Private	Dry	0.3(Hectare )	0.3
40	G / 18 / 97 OF 26 / 6 / 97	Private	DRY	0.15(Hectare )	0.15

41	G / 181 / TV / L & R / 015 OF 19 / 1 / 017	Private	DRY	0.778(Hectare )	0.778
42	G / 184 / TV / L & R / 015	Private	Dry	0.18(Hectare )	0.18
43	G / 19 / 80 of 5 / 8 / 80	Private	Dry	0.3(Hectare )	0.3
44	G / 20 / 97 OF 18 / 6 / 97	Private	DRY	0.072(Hectare )	0.072
45	G / 20 / 99 of 17 / 3 / 99	Private	Dry	0.05(Hectare )	0.05
46	G / 213 / 2011 of 23 / 1 / 2013	Private	Dry	0.177(Hectare )	0.177
47	G / 215 / 11 of 23 / 1 / 013	Private	Dry	0.06(Hectare )	0.06
48	G / 217 / 2011 of 23 / 1 / 013	Private	Dry	0.06(Hectare )	0.06
49	G / 221 / 10 of 5 / 2 / 10	Private	Dry	0.24(Hectare )	0.24
50	G / 224 / 10 OF 9 / 2 / 10	Private	DRY	0.049(Hectare )	0.049
51	G / 24 / L & R / 05- 10 OF 31 / 8 / 010	Private	DRY	0.558(Hectare )	0.558
52	G / 242 / 10 of 12 / 5 / 2011	Private	Dry	0.08(Hectare )	0.08
53	G / 25 / 014 of 4 / 2 / 2014	Private	Dry	0.16(Hectare )	0.16
54	G / 25 / 2000 OF 23 / 5 / 2000	Private	DRY	0.24(Hectare )	0.24
55	G / 26 / 014 of 4 / 2 / 2014	Private	Dry	0.16(Hectare )	0.16
56	G / 26 / L & R / 05 of 2 / 8 / 05	Private	Dry	0.06(Hectare )	0.06
57	G / 263 / 87 of 5 / 8 / 87	Private	Dry	0.266(Hectare )	0.266
58	G / 272 / 87 of 15 / 9 / 82	Private	Dry	0.37(Hectare )	0.37
59	G / 28 / 014 of 4 / 2 / 2014	Private	Dry	0.17(Hectare )	0.17
60	G / 29 / L & R / 04 OF 3 / 3 / 2004	Private	DRY	0.966(Hectare )	0.966
61	G / 29 / Land / L & R / 015 of 2 / 2 / 016	Private	Dry	0.15(Hectare )	0.15
62	G / 30 / 014 of 11 / 2 / 2014	Private	Dry	0.03(Hectare )	0.03
63	G / 30 / 014 OF 4 / 2 / 014	Private	DRY	0.15(Hectare )	0.15
64	G / 30 / 98 of 13 / 8 / 98	Private	Dry	0.15(Hectare )	0.15
65	G / 305 / 87 of 10 / 11 / 87	Private	Dry	0.06(Hectare )	0.06
66	G / 309 / 1987 of 17 / 11 / 87	Private	Dry	0.06(Hectare )	0.06
67	G / 31 / 014 OF 11 / 2 / 2014	Private	DRY	0.15(Hectare )	0.15
68	G / 32 / 014 OF 11 / 2 / 2014	Private	DRY	0.15(Hectare )	0.15
69	G / 32 / Amb / L & R / 015 - 016	Private	Dry	0.264(Hectare )	0.264
70	G / 322 / Amb ( V ) / L & R / 015	Private	Dry	0.7(Hectare )	0.7
71	G / 33 / 014 OF 11 / 2 / 014	Private	DRY	0.15(Hectare )	0.15

72	G / 34 / 014 OF 11 / 2 / 2014	Private	DRY	0.19(Hectare )	0.19
73	G / 35 / 014 of 11 / 2 / 2014	Private	Dry	0.075(Hectare )	0.075
74	G / 36 / 014 of 11 / 2 / 2014	Private	Dry	0.04(Hectare )	0.04
75	G / 36 / TV / Land / L & R / 015	Private	Dry	0.06(Hectare )	0.06
76	G / 37 / 014 of 11 / 2 / 2014	Private	Dry	0.06(Hectare )	0.06
77	G / 37 / 97 of 21 / 11 / 97	Private	Dry	0.09(Hectare )	0.09
78	G / 38 / 014 of 11 / 2 / 2014	Private	Dry	0.03(Hectare )	0.03
79	G / 39 / 014 of 11 / 2 / 014	Private	Dry	0.68(Hectare )	0.68
80	G / 40 / 014 OF 11 / 2 / 2014	Private	DRY	0.15(Hectare )	0.15
81	G / 41 / 014 of 11 / 2 / 2014	Private	Dry	0.06(Hectare )	0.06
82	G / 42 / 014 OF 18 / 2 / 2014	Private	DRY	0.48(Hectare )	0.48
83	G / 42 / 98 of 2 / 4 / 98	Private	Dry	0.058(Hectare )	0.058
84	G / 43 / 98 OF 2 / 4 / 1990	Private	DRY	0.3(Hectare )	0.3
85	G / 44 / 014 OF 18 / 2 / 2014	Private	DRY	0.2(Hectare )	0.2
86	G / 45 / 014 OF 18 / 2 / 2014	Private	DRY	0.12(Hectare )	0.12
87	G / 45 / 98 OF 12 / 4 / 98	Private	DRY	0.42(Hectare )	0.42
88	G / 47 / 011 of 18 / 2 / 2014	Private	Dry	0.076(Hectare )	0.076
89	G / 48 / 013 of 24 / 10 / 013	Private	Dry	0.587(Hectare )	0.587
90	G / 48 / 014 OF 18 / 2 / 014	Private	DRY	0.211(Hectare )	0.211
91	G / 49 / 014 of 18 / 2 / 14	Private	Dry	0.08(Hectare )	0.08
92	G / 49 / TV / Land / L & R / 015	Private	Dry	0.03(Hectare )	0.03
93	G / 50 / 014 OF 18 / 2 / 2014	Private	DRY	0.075(Hectare )	0.075
94	G / 50 / TV / Land / L & R / 15	Private	Dry	0.09(Hectare )	0.09
95	G / 54 / L & R / 14 of 21 / 2 / 014	Private	Dry	0.18(Hectare )	0.18
96	G / 55 / 014 of 21 / 2 / 2014	Private	Dry	0.03(Hectare )	0.03
97	G / 553 / 89 of 9 / 8 / 89	Private	Dry	0.802(Hectare )	0.802
98	G / 553 / 90 OF 27 / 6 / 90	Private	DRY	0.105(Hectare )	0.105
99	G / 56 / 014 of 5 / 3 / 2014	Private	Dry	0.07(Hectare )	0.07
100	G / 57 / 014 of 21 / 2 / 014	Private	Dry	0.06(Hectare )	0.06
101	G / 58 / 014 of 21 / 2 / 014	Private	Dry	0.48(Hectare )	0.48
102	G / 59 / 014 of 21 / 2 / 2014	Private	Dry	0.046(Hectare )	0.046

103	G / 60 / 014 of 21 / 2 / 014	Private	Dry	0.24(Hectare )	0.24
104	G / 61 / 014 of 21 / 2 / 2014	Private		0.038(Hectare )	0.038
105	G / 61 / TV / 013 of 5 / 5 / 015	Private	Dry	0.12(Hectare )	0.12
106	G / 62 / 014 of 5 / 3 / 2014	Private	Dry	0.116(Hectare )	0.116
107	G / 62 / TV / 013 of 5 / 5 / 013	Private	Dry	0.27(Hectare )	0.27
108	G / 620 / 90 of 19 / 1 / 90	Private	Dry	0.285(Hectare )	0.285
109	G / 63 / 014 of 5 / 3 / 2014	Private	Dry	0.08(Hectare )	0.08
110	G / 63 / Amb / L & R / 015 of 2 / 2 / 14	Private	Dry	0.127(Hectare )	0.127
111	G / 64 / 014 of 5 / 3 / 2014	Private	Dry	0.08(Hectare )	0.08
112	G / 65 / 014 of 5 / 3 / 014	Private	Dry	0.15(Hectare )	0.15
113	G / 65 / 90 of 23 / 2 / 95	Private	Dry	0.034(Hectare )	0.034
114	G / 66 / 014 of 5 / 3 / 2014	Private	Dry	0.07(Hectare )	0.07
115	G / 66 / 98 OF 17 / 11 / 98	Private	DRY	0.4(Hectare )	0.4
116	G / 67 / 014 OF 5 / 3 / 014	Private	DRY	0.46(Hectare )	0.46
117	G / 7 / 2013 OF 7 / 10 / 2013	Private	DRY	0.225(Hectare )	0.225
118	G / 7 / 97 OF 28 / 5 / 87	Private	DRY	0.075(Hectare )	0.075
119	G / 72 / 14 of 5 / 3 / 2014	Private	Dry	0.16(Hectare )	0.16
120	G / 73 / 99 of 11 / 11 / 99	Private	Dry	0.092(Hectare )	0.092
121	G / 74 / 99 of 11 / 11 / 99	Private	Dry	0.09(Hectare )	0.09
122	G / 74 / TV / Land / L & R / 015	Private	Dry	0.271(Hectare )	0.271
123	G / 77 / 2000 of 7 / 6 / 2000	Private	Dry	0.102(Hectare )	0.102
124	G / 78 / 014 of 5 / 3 / 014	Private	Dry	0.5(Hectare )	0.5
125	G / 79 / 014 of 5 / 3 / 014	Private	Dry	0.069(Hectare )	0.069
126	G / 79 / 2000 of 21 / 6 / 2000	Private	Dry	0.15(Hectare )	0.15
127	G / 79 / L & R / 05 - 06 OF 13 / 2 / 06	Private	DRY	0.06(Hectare )	0.06
128	G / 8 / 2013 OF 7 / 10 / 2013	Private	DRY	0.225(Hectare )	0.225
129	G / 80 / 2000 of 21 / 6 / 2000	Private	Dry	0.1(Hectare )	0.1
130	G / 80 / L & R / 05 - 06 OF 13 / 2 / 06	Private	DRY	0.328(Hectare )	0.328
131	G / 84 / 139 / 015 OF 27 / 4 / 016	Private	DRY	0.213(Hectare )	0.213
132	G / 84 / L & R / 05 - 06 OF 13 / 2 / 2006	Private	DRY	0.09(Hectare )	0.09
133	G / 86 / TV / 015 of 24 / 7 / 015	Private	Dry	0.33(Hectare )	0.33

134	G / 87 / 2000 OF 23 / 10 / 2000	Private	DRY	0.3(Hectare )	0.3
135	G / 9 / 79 of 23 / 11 / 99	Private	Dry	0.12(Hectare )	0.12
136	G / 9 / 99 / 00 of 21 / 1 / 00	Private	Dry	0.3(Hectare )	0.3
137	G / 90 / 1000 OF 14 / 19 / 2000	Private	DRY	0.336(Hectare )	0.336
138	G / 91 / L & R / 05 - 06 OF 13 / 2 / 06	Private	DRY	0.09(Hectare )	0.09
139	G / 97 / L & R / 015 of 13 / 2 / 06	Private	Dry	0.09(Hectare )	0.09
140	G / 98 / L & R / 06 of 13 / 2 / 06	Private	Dry	0.1(Hectare )	0.1
141	G / KC E / 115 of 10 / 2 / 2016	Private	Dry	0.19(Hectare )	0.19
142	G / TV / 161 / L & R / 015 OF 13 / 10 / 016	Private	DRY	0.67(Hectare )	0.67
143	G / TV / 34 / L & R / 015 of 18 / 8 / 016	Private	Dry	0.21(Hectare )	0.21
144	G / TV / 35 / L & R / 015 of 18 / 8 / 016	Private	Dry	0.083(Hectare )	0.083
145	G / TV / 40 / 013 of 23 / 9 / 014	Private	Dry	0.805(Hectare )	0.805
146	G / 9 / 2013 OF 7 / 10 / 2013	Private	DRY	0.26(Hectare )	0.26
147	H / 138 / TV / L & R / 015 / OF 30 / 7 / 015	Private( DRY )	DRY	0.0208(Hectare )	0.0208
148	H / 124 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.0366(Hectare )	0.0366
149	H / 125 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.036(Hectare )	0.036
150	H / 127 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.018(Hectare )	0.018
151	H / 130 / TV / L & R / 15 / OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.02(Hectare )	0.02
152	H / 131 / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.0208(Hectare )	0.0208
153	H / 132 / TV / L & R / 15 / OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.02763(Hectare )	0.02763
154	H / 141 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.0068(Hectare )	0.0068
155	H / 142 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.036(Hectare )	0.036
156	H / 152 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.0366(Hectare )	0.0366
157	H / 160 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.0216(Hectare )	0.0216
158	H / 161 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.0142(Hectare )	0.0142
159	H / 171 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.011(Hectare )	0.011
160	H / 179 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.072(Hectare )	0.072
161	H / 180 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	Private( )	DRY	0.02(Hectare )	0.02
162	H / 181 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.0144(Hectare )	0.0144
163	H / 182 / TV / L & R / 15 / OF 20 / 7 / 2015	Private( )	DRY	0.01554(Hectare )	0.01554

164	H / 184 / TV / LAND / 15 / OF 30 / 7 / 015	Private (V. BEILO)	DRY	0.0631(Hectare )	0.0631
165	H / 189 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	Private	dry	0.018(Hectare )	0.018
166	H / 190 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.018(Hectare )	0.018
167	H / 197 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private( )	DRY	0.0078(Hectare )	0.0078
168	H / 198 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.022(Hectare )	0.022
169	H / 200 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.081(Hectare )	0.081
170	H / 201 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 05	Private	DRY	0.022(Hectare )	0.022
171	H / 204 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.003(Hectare )	0.003
172	H / 206 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.018(Hectare )	0.018
173	H / 208 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.022(Hectare )	0.022
174	H / 213 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.022(Hectare )	0.022
175	H / 215 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.072(Hectare )	0.072
176	H / 230 / TV / L 7 R / 15 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.03(Hectare )	0.03
177	H / 234 / Tv / L + R / 015 of 30 / 7 / 15	Private	DRY	0.0512(Hectare )	0.0512
178	H / 244 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.0245(Hectare )	0.0245
179	H / 248 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.072(Hectare )	0.072
180	H / 255 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 15	Private( )	DRY	0.015(Hectare )	0.015
181	H / 267 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 15	Private	DRY	0.0343(Hectare )	0.0343
182	H / 271 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.0203(Hectare )	0.0203
183	H / 274 / TV / L 7 R / 015 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.01(Hectare )	0.01
184	H / 282 / TV / L & R / 015 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.0124(Hectare )	0.0124
185	H / 284 / TV / L & R / 015 / OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.02(Hectare )	0.02
186	H / 285 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.018(Hectare )	0.018
187	H / 286 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 015	Private	DRY	0.0188(Hectare )	0.0188
188	H / 289 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.0144(Hectare )	0.0144
189	H / 299 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Private	DRY	0.0108(Hectare )	0.0108
190	H / 310 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 2015	Common	DRY	0.1(Hectare )	0.1
191	H / 315 / Tv / L +R / 015 of 30 / 7 / 15	Private	DRY	0.0165(Hectare )	0.0165
192	H / 325 / TV / L & R / 15 OF 30 / 7 / 015	Private	DRY	0.0074(Hectare )	0.0074
193	H / 344 / TV / L & R / 15 of 6 / 10 / 16	Private	Dry	0.0142(Hectare )	0.0142

194	H / 314 / Tv / L + R / 015 of 30 / 7 / 15	Private	DRY	0.0165(Hectare )	0.0165
195	L L 04 ( N G O s ) 10 of 12 / 4 / 17	Common	Dry	0.348(Hectare )	0.348
196	LSC / 423 / 014 OF 22 / 10 / 2014	Private	DRY	0.043(Hectare )	0.043
197	LSC / G / 110 / 93 of 19 / 5 / 93	Private	Dry	0.24(Hectare )	0.24
198	LSC / G / OP / 51 / 01 of 14 / 3 / 01	Private	Dry	0.46(Hectare )	0.46
199	LSC / G / TV / 11 / 03 of 25 / 9 / 03	Private	Dry	0.204(Hectare )	0.204
200	LSC / G / TV / 4 / 016 of 29 / 1 / 016	Private	Dry	0.178(Hectare )	0.178
201	MADC / 64 / Land / 02 - 03 / 229 of 10 / 4 / 03	Government	DRY	0.0936(Hectare )	0.0936
202	PS / G / 1285 / 90 of 24 / 7 / 90	Private	Dry	0.16(Hectare )	0.16
203	PS / G / 1286 / 90 of 24 / 7 / 90	Private	Dry	0.16(Hectare )	0.16
204	PSLC / G / KC / 8 / 16 of 18 / 3 / 16	Private	Dry	0.0496(Hectare )	0.0496
205	TLSC / G / 19 / 13 OF 2 / 6 / 2014	Private	DRY	0.102(Hectare )	0.102
<b>Total</b>				<b>33.7224</b>	<b>33.7224</b>

[F. No. NHIDCL/BO AIZAWL/PACKAGE 8/08/3A1]

RAJESH GUPTA, Dy. Secy.